

(19) 대한민국특허청(KR)
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl. ⁶ G11B 20/10	(11) 공개번호 특1996-0038905
(21) 출원번호	특1996-0027371(분할)
(22) 출원일자	1996년07월06일
(62) 원출원	특허 특1996-0010378 원출원일자: 1996년04월06일
(30) 우선권주장	95-081298 1995년04월06일 일본(JP)
(71) 출원인	가부시기이사 도시바, 사토오 휴이오 JP 일본 가나가와肯 가와사키시 사이와이쿠 호리가와 츠오 72
(72) 발명자	다이라 가즈히코 JP 일본 도쿄도 미나토구 신바시 3-3-9 도시바 에이.브이.이 가부시기이사나이 미우라 히데키 JP 일본 가나가와Ken 가와사키시 사이와이쿠 야나기초 70 가부시기이사 도시바 야나기초 공장내 기쿠치 신이치 JP 일본 도쿄도 미나토구 신바시 3-3-9 도시바 에이.브이.이 가부시기이사나이 구라노 도모아키 JP 일본 가나가와Ken 가와사키시 사이와이ку 야나기초 70 가부시기이사 도시바 야나기초 공장내 하기오다케시 JP 일본 도쿄도 미나토구 시바우라 1-1-1 가부시기이사 도시바 본사내
(74) 대리인	이상섭 나영환
(77) 삽사청구	있음
(54) 출원명	네비게이션 데이터를 구비한 재생 데이터를 전송하는 통신 시스템

요약

본 발명에 있어서, 재생의 대상인 비디오 데이터는 광 디스크(10)의 정보 기록 영역(28)내에 확보된 비디오 타이틀 세트(VTS)(72)의 화일에 격납되어 있다. 상기 비디오 타이틀 세트(VTS)(72)의 선두 영역에는 상기 비디오 타이틀 세트(VTS)(72)를 관리하는 비디오 타이틀 세트 정보(94)의 관리를 위한 테이블(VTSI_MAT)(98)이 설치되고, 상기 테이블(VTSI_MAT)(98)에는 상기 타이틀 세트(VTS)(72)에 격납된 비디오 데이터의 고유의 속성 및 상기 비디오 데이터와 함께 재생되는 오디오 스트림 및 부영상 스트림의 고유의 속성이 기술되어 있다. 상기 관리 테이블(VTSI_MAT)(98)을 참조함으로써 재생되어야 할 비디오 데이터, 오디오 스트림 및 부영상 스트림에 가장 적합한 재생 조건이 재생 시스템에서 세트된다.

대표도

도21

명세서

[발명의 명칭]

네비게이션 데이터를 구비한 재생 데이터를 전송하는 통신 시스템

[도면의 간단한 설명]

제1도는 본 발명의 일실시예에 관한 광 디스크 장치를 개략적으로 도시하는 블럭도, 제21도는 제4도에 도시된 비디오 타이틀 세트의 구조를 도시하는 도면.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문내용을 수록하지 않았음

(57) 청구의 범위

청구항 1.